

GENERADORES ELECTROSTÁTICOS DE C.C.



Generador electrostático - mod. GE-100-2-CASO

Montaje electrónico de alta fiabilidad.

- Tensión suministrada estabilizada, que permanece constante independientemente de las condiciones de funcionamiento de la flocadora.
- El generador está equipado con un dispositivo "antiestalactitas": en caso de que las estalactitas de rebaño provoquen una absorción excesiva, el generador se desconecta y vuelve a conectarse al cabo de una fracción de segundo, provocando la caída de la estalactita. Esta operación es automática y tanto el valor de absorción a partir del cual la unidad empieza a funcionar como el tiempo de desconexión pueden ajustarse.
- El PLC que controla el generador electrostático está controlando el eventual sistema de tierra **Mod. SMT** que descarga la tensión restante cada vez que se apaga el generador. El sistema de seguridad detiene el generador en caso de que el sistema de tierra no funcione regularmente.



Características del panel de control (PLC):

- Ajuste de la tensión
- Ajuste de la corriente de nivel máximo para la desconexión
- Visualización de la tensión suministrada
- Indicación de la corriente suministrada
- Alarmas

DATOS TÉCNICOS

Dimensiones	600 x 300 x 200 mm
Fuente de alimentación / Potencia máxima de salida	230 V/50-60 Hz / 160 vatios
Salida de corriente ajustable	0÷2 mA
Salida ajustable en tensión	0÷100 kV
Precisión de la señal de corriente	1%.
Precisión de la señal de tensión	2%.

Member of CISQ Federation

